

GLASVLIES 440 thermbaan - (440P13)

Omschrijving

Dampdrukverdelend membraan samengesteld uit plastomeermeerbitumen en een glasvlies wapening. Wordt toegepast als onderlaag in een meerlaagse dakafdichting op ondergronden waar een partiële verkleving vereist is. De bovenzijde is afgewerkt met zand. De onderzijde is voorzien van thermisch activeerbare bitumenstroken afgewisseld met antikleefstroken, afgewerkt met een wegbrandfolie.

Samenstelling

	GLASVLIES 440 thermbaan
Wapening	glasvlies
Afwerking bovenzijde	zand
Afwerking onderzijde	wegbrandfolie
Dekmassa	plastomeerbitumen

Verpakking

	GLASVLIES 440 thermbaan
Afmetingen van de rol (m)	7,5 x 1
Massa van de rol (kg)	24
Aantal rollen per pallet	36

Eigenschappen

		GLASVLIES 440 thermbaan
Dikte (mm) (EN 1849-1)	MDV	2,3
Treksterkte L (N/5 cm) (EN 12311-1)	MDV	350
Treksterkte B (N/5 cm) (EN 12311-1)	MDV	200
Rek bij maximale treksterkte L (%) (EN 12311-1)	MDV	NPD
Rek bij maximale treksterkte B (%) (EN 12311-1)	MDV	NPD
Dimensionele stabiliteit (%) (EN 1107-1)	MLV	NPD
Nageldoorscheursterkte L (N) (EN 12310-1)	MDV	NPD
Nageldoorscheursterkte B (N) (EN 12310-1)	MDV	NPD
Flexibiliteit bij lage temperatuur (°C) (EN 1109)	MLV	-5
Vloe weerstand bij verhoogde temperatuur (°C) (EN 1110)	MLV	100

MDV = gemiddelde waarde / MLV = grenswaarde / NPD = geen prestatie vastgesteld

Verwerking

- Lassen, inclusief de overlappen.

Keuring & certificaten

KOMO CTG 707

Bijzondere aanwijzingen

Hygiëne, gezondheid en milieu

Dit product bevat geen gevaarlijke bestanddelen en beantwoordt aan de eisen inzake hygiëne, gezondheid en milieu. Raadpleeg de veiligheidsfiche voor meer informatie.

Kwaliteits-, Milieu en Veiligheids- management

SOPREMA hecht veel belang aan de kwaliteit van zijn producten en het milieu.

Daarom werken wij volgens de kwaliteits- en milieu management systemen **EN ISO 9001** en **EN ISO 14001**.

SOPREMA behoudt zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving de samenstelling en de gebruiksvoorwaarden van zijn producten te wijzigen, en dus ook de prijs. Bijgevolg zullen de bestellingen aanvaard worden aan de voorwaarden en technische eigenschappen die gelden op het ogenblik van ontvangst van de bestelling.

Contact: www.Soprema.com